



## **PCT**

#### INTERNATIONAL PRELIMINARY EXAMINATION REPORT

(PCT Article 36 and Rule 70)

Applicant's or agent's file reference RDH28521 WO	FOR FURTHER ACT	ION See Notif	ication of Transmittal of International Examination Report (Form PCT/IPEA/416)	
International application No. PCT/EP00/05180	International filing date 06 June 2000		Priority date (day/month/year) 14 June 1999 (14.06.99)	
International Patent Classification (IPC) or n F21K 2/00	ational classification and	PC		
Applicant HONEYWE	LL SPECIALTY CH	EMICALS SEI	ELZE GMBH	
Authority and is transmitted to the a  2. This REPORT consists of a total of  This report is also accompanion.	pplicant according to Arti 4 sheets, in the sheets of the sheets of the sheets of the sheet of	cle 36.  cluding this cover  heets of the descrip  sheets containing to  clustructions under	ectifications made before this Authority	
IV Lack of unity of in  V Reasoned stateme citations and explain  VI Certain documents  VII Certain defects in	t of opinion with regard to evention nt under Article 35(2) wit anations supporting such s	novelty, inventive to regard to novelty, tatement	step and industrial applicability inventive step or industrial applicability;	
Date of submission of the demand 07 November 2000 (07		Date of completion	of this report 5 April 2001 (05.04.2001)	
Name and mailing address of the IPEA/EP		Authorized officer		
Facsimile No.		Telephone No.		



In.	onal application No.
	PCT/EP00/05180

I. Basis of the	•			
1. This report	has been drawn o	n the basis of (in this report as	Replacement sheets "originally filed"	s which have been furnished to the receiving Office in response to an invitation and are not annexed to the report since they do not contain amendments.):
	the international	application as	originally filed.	
$\boxtimes$	the description,	pages	1-20	_, as originally filed,
		pages		_, filed with the demand,
		pages		_, filed with the letter of,
		pages	<del></del>	_, filed with the letter of
$\nabla$	the claims,	Nos.	1-9	_ , as originally filed,
				, as amended under Article 19,
				_ , filed with the demand,
		Nos.		_ , filed with the letter of ,
		Nos		, filed with the letter of
$\boxtimes$	the drawings,	sheets/fig	1/1	_ , as originally filed,
				_ , filed with the demand,
				, filed with the letter of,
				_ , filed with the letter of ·
2 The amend	iments have result	ed in the cance	ellation of:	
2. The amount				
	the drawings.			
L	the drawings.	sticets/fig _		
3. Thi to g	s report has been e o beyond the disc	established as i losure as filed,	f (some of) the ar as indicated in th	mendments had not been made, since they have been considered ne Supplemental Box (Rule 70.2(c)).
4. Additiona	l observations, if r	ecessary:		
			,	
1				
1				
1				
]				

## INTERNATIONAL PRELIMINARY EXAMINATION REPORT

Internal application No.
PCT/EP 00/05180

V.	Reasoned statement under Article 3 citations and explanations supporting	5(2) with regard to novelty, ag such statement	inventive step or industrial app	licability;
1.	Statement			
	Novelty (N)	Claims	1-9	YES
		Claims		NO NO
	Inventive step (IS)	Claims	1-9	YES
		Claims		NO NO
	Industrial applicability (IA)	Claims	1-9	YES
		Claims		NO

#### 2. Citations and explanations

- 1. Document DE-196 00 340, for example, describes "a persistently luminescent and/or fluorescent object comprising at least one persistently luminescent or fluorescent substance or a mixture of two or three such substances". Such objects are typically used as markers.
- The object of the invention was to make these objects or markers more easily perceptible.
- According to the invention, this is achieved in that the light "is directionally emitted", that is the light is emitted in a preferential direction, for example perpendicularly to the surface of the luminescent object, increasing light density and hence perceptibility in this preferential direction.
- 4. The available prior art does not suggest increasing the light intensity of such persistently luminescent or fluorescent objects by emitting their light in a "directed" manner, preferably by means of an interference filter. Claims 1-9 are therefore considered novel and inventive.

#### VII. Certain defects in the international application

The following defects in the form or contents of the international application have been noted:

- Claim 1 should have been drafted in the two-part form (PCT Rule 6).
- The features of the claims are not followed by reference signs placed between parentheses (PCT Rule 6.2(b)).
- 3. The description should have cited the closest prior art (e.g. document DE-196 00 340).

### INTERNATIONALER VORLÄUFIGER PRÜFUNGSBERICHT

Internationales Aktenzeichen PCT/EP00/05180

<ol> <li>Grundlage des Beric</li> </ol>	l. (	Grund	liage	des	<b>Berichts</b>
---	------	-------	-------	-----	-----------------

1.	Auffe eing	Worderung nach Artikel 14 hin vorge	nationalen Anmeldung ( <i>Ersatzblätter, die dem Anmeldeamt auf eine</i> legt wurden, gelten im Rahmen dieses Berichts als "ursprünglich igt, weil sie keine Änderungen enthalten (Regeln 70.16 und 70.17)):
	1-20	20 ursprüngliche F	Fassung
	Pate	atentansprüche, Nr.:	
	1-9	g ursprüngliche F	Fassung
	Zeic	eichnungen, Blätter:	
	1/1	1 ursprüngliche f	Fassung
2.	die i	nsichtlich der <b>Sprache</b> : Alle vorsteh e internationale Anmeldung eingerei nter diesem Punkt nichts anderes an	end genannten Bestandteile standen der Behörde in der Sprache, in der cht worden ist, zur Verfügung oder wurden in dieser eingereicht, sofern gegeben ist.
	Die eing	ie Bestandteile standen der Behörde ngereicht; dabei handelt es sich um	in der Sprache: zur Verfügung bzw. wurden in dieser Sprache
		l die Sprache der Übersetzung, die Regel 23.1(b)).	für die Zwecke der internationalen Recherche eingereicht worden ist (nac
			internationalen Anmeldung (nach Regel 48.3(b)).
		die Sprache der Übersetzung, die ist (nach Regel 55.2 und/oder 55.	für die Zwecke der internationalen vorläufigen Prüfung eingereicht worder 3).
3.	Hin: inte	insichtlich der in der internationalen ternationale vorläufige Prüfung auf d	Anmeldung offenbarten <b>Nucleotid- und/oder Aminosäuresequenz</b> ist die Ier Grundlage des Sequenzprotokolls durchgeführt worden, das:
		] in der internationalen Anmeldung	in schriftlicher Form enthalten ist.
			n Anmeldung in computerlesbarer Form eingereicht worden ist.
			chriftlicher Form eingereicht worden ist.
		] bei der Behörde nachträglich in c	omputerlesbarer Form eingereicht worden ist.
		∃ Die Frklärung, daβ das nachträgl	ich eingereichte schriftliche Sequenzprotokoll nicht über den onalen Anmeldung im Anmeldezeitpunkt hinausgeht, wurde vorgelegt.
			erlesbarer Form erfassten Informationen dem schriftlichen
4	. Auf	ufgrund der Änderungen sind folgen	de Unterlagen fortgefallen:



Internationales Aktenzeichen PCT/EP00/05180

5.		Beschreibung, Ansprüche, Zeichnungen, Dieser Bericht ist oh angegebenen Gründ eingereichten Fassu (Auf Ersatzblätter, di beizufügen).	den nach Auf ing hinausge	tassun hen (R	g der Benord legel 70.2(c))		en Onenba	diigogona		, ,
		vaige zusätzliche Ben gründete Feststellur werblichen Anwendl		kel 35	(2) hinsichtli n und Erklär	ch der N ungen zu	euheit, der ır Stützunç	· erfinderi g dieser F	schen Täf eststellun	tigkeit und de ng
1		ststellung								
•		euheit (N)		Ja: Nein:	Ansprüche Ansprüche	1-9				
	Er	finderische Tätigkeit (	ET)	Ja: Nein:	Ansprüche Ansprüche	1-9				
	G	ewerbliche Anwendba	arkeit (GA)	Ja: Nein:	Ansprüche Ansprüche	1-9				
2	. Uı si	nterlagen und Erkläru ehe Beiblatt	ngen							

## VII. Bestimmte Mängel der internationalen Anmeldung

Es wurde festgestellt, daß die internationale Anmeldung nach Form oder Inhalt folgende Mängel aufweist: siehe Beiblatt

#### Punkt V:

- Beispielsweise Dokument DE-196 00 340 beschreibt "einen Licht ausstrahlenden, 1. langnachleuchtenden und/oder fluoreszierenden Gegenstand, der mindestens einen langnachleuchtenden oder fluoreszierenden Leuchtstoff oder ein Gemisch aus zwei oder mehr davon aufweist". Derartige Gegenstände werden typischerweise als Markierung verwendet.
- Die Aufgabe der Erfindung liegt darin, die Wahrnehmbarkeit derartiger 2. Gegenstände bzw. Markierungen zu erhöhen.
- Erfindungsgemäß wird dies dadurch erreicht, daß das Licht "gerichtet ausgestrahlt 3. wird", d.h. das Licht wird in einer Vorzugsrichtung, beispielsweise senkrecht zur Oberfläche des lichtemittierenden Gegenstandes ausgestrahlt und somit die Leuchtdichte bzw. Wahrnehmbarkeit in dieser Vorzugsrichtung verstärkt.
- Es geht aus dem vorliegenden Stand der Technik nicht hervor, die Leuchtdichte 4. derartiger nachleuchtender bzw. fluoreszierender Gegenstände zu erhöhen indem ihr Licht "gerichtet", vorzugsweise mit Hilfe eines Interferenzfilters, ausgestrahlt wird. Dementsprechend werden die Ansprüche 1 bis 9 als neu und erfinderisch angesehen.

#### **Punkt VII:**

- Anspruch 1 hätte in zweiteiliger Form abgefaßt werden sollen (Regel 6 PCT). 1.
- Die Merkmale der Ansprüche sind nicht mit in Klammern gesetzten 2. Bezugszeichen versehen worden (Regel 6 PCT).
- Der nächstliegende Stand der Technik (z.B. Dokument DE-196 00 340) hätte in 3. der Beschreibung zitiert werden sollen.

## Copy for the Elected Office (EO/US)

## PA IT COOPERATION TREAT

	Erom the	e INTERNATIONAL BU	REAU	
PCT	To:			
NOTIFICATION OF THE RECORDING OF A CHANGE  (PCT Rule 92bis.1 and Administrative Instructions, Section 422)  Date of mailing (day/month/year)	RICKER, Mathias Bardehle, Pagenberg, Dost, Altenburg, Geissler, Is enbruck Galileiplatz 1 81679 München ALLEMAGNE			
24 August 2001 (24.08.01)  Applicant's or agent's file reference			TOATION	
RDH28521 WO		IMPORTANT NOTIF		
International application No. PCT/EP00/05180		nal filing date (day/month/ye une 2000 (06.06.00)	ar)	
The following indications appeared on record concerning:     the applicant	X the agen	t the commo	n representative	
Name and Address		State of Nationality	State of Residence	
STURM, Christoph Honeywell Holding AG Kaiserleistrasse 39 63067 Offenbach am Main Germany		Telephone No. 069 80 64 449 Facsimile No. 069 80 64 937		
		Teleprinter No.		
2. The International Bureau hereby notifies the applicant that	the following	change has been recorded	concerning:	
X the person X the name X the ad		the nationality	the residence	
Name and Address		State of Nationality	State of Residence	
RICKER, Mathias Bardehle, Pagenberg, Dost,		Telephone No.		
Altenburg, Geissler, Is enbruck		089-92805-0		
Galileiplatz 1 81679 München		Facsimile No. 089-92805-444		
Germany		Teleprinter No.		
3. Further observations, if necessary:				
4. A copy of this notification has been sent to:				
X the receiving Office		the designated Office		
the International Searching Authority		X the elected Offices co	ncerned	
X the International Preliminary Examining Authority		other:		
	Authorize	ed officer		

Facsimile No.: (41-22) 740.14.35 Form PCT/IB/306 (March 1994)

The International Bureau of WIPO

34, chemin des Colombettes 1211 Geneva 20, Switzerland Ingrid AULICH

Telephone No.: (41-22) 338.83.38



#### **PCT**

#### NOTIFICATION OF ELECTION

(PCT Rule 61.2)

#### From the INTERNATIONAL BUREAU

Commissioner **US** Department of Commerce United States Patent and Trademark Office, PCT 2011 South Clark Place Room CP2/5C24 Arlington, VA 22202 **ETATS-UNIS D'AMERIQUE** 

Date of mailing: 21 December 2000 (21.12.00)	in its capacity as elected Office				
International application No.: PCT/EP00/05180	Applicant's or agent's file reference: RDH28521 WO				
International filing date: 06 June 2000 (06.06.00)	Priority date: 14 June 1999 (14.06.99)				
Applicant: WIECZORECK, Jürgen et al					

1.	The designated Office is hereby notified of its election made:
	X in the demand filed with the International preliminary Examining Authority on:
	07 November 2000 (07.11.00)
	in a notice effecting later election filed with the International Bureau on:
2.	The election X was
	was not
	made before the expiration of 19 months from the priority date or, where Rule 32 applies, within the time limit under Rule 32.2(b).

The International Bureau of WIPO 34, chemin des Colombettes 1211 Geneva 20, Switzerland

Authorized officer:

J. Zahra

Facsimile No.: (41-22) 740.14.35

Telephone No.: (41-22) 338.83.38

NO EN

VERTRAG ÜBER DENTERNATIONALE ZUSAMI NARBEIT AUF DEM GEBIET DES PATENTWESENS

## **PCT**

REC'D 11 APR 2001

INTERNATIONALER VORLÄUFIGER PRÜFUNGSBERICHT

(Artikel 36 und Regel 70 PCT)

		_	`		
Aktenzeich		Anmelders oder Anwalts	WEITERES VORGEHEN	siehe Mitteil vorläufigen	ung über die Übersendung des internationalen Prüfungsberichts (Formblatt PCT/IPEA/416)
		tenzeichen	Internationales Anmeldedatum(Ta	g/Monat/Jahr)	Prioritätsdatum (Tag/Monat/Tag)
			06/06/2000		14/06/1999
PCT/EP	_				
F21K2/0		entklassifikation (IPK) oder i	nationale Klassifikation und IPK		
Anmelder HONEY		SPECIALTY CHEMIC	CALS SEELZE GMBH		
1. Dies Beh	ser inte örde er	rnationale vorläufige Prü stellt und wird dem Anm	ufungsbericht wurde von der mit nelder gemäß Artikel 36 übermit	der internatio	onalen vorläufigen Prüfung beauftragten
2. Dies	ser BEf	RICHT umfaßt insgesam	t 4 Blätter einschließlich dieses	s Deckblatts.	
	und/oc	tor Zoichnungen, die geä	ändert wurden und diesem Beri	cht zuarunde	tter mit Beschreibungen, Ansprüchen liegen, und/oder Blätter mit vor dieser tt 607 der Verwaltungsrichtlinien zum PCT).
Dies	se Anla	igen umfassen insgesam	nt Blätter.		
3. Dies	ser Ber	richt enthält Angaben zu	folgenden Punkten:		
i	ı 🛛	Grundlage des Bericht	s		
		-			
			Gutachtens über Neuheit, erfir	nderische Täti	igkeit und gewerbliche Anwendbarkeit
 IX	_				
	v — ∨ ⊠	Rogründete Feststellur	ng nach Artikel 35(2) hinsichtlic barkeit; Unterlagen und Erkläru	h der Neuheit Ingen zur Stüt	t, der erfinderischen Tätigkeit und der tzung dieser Feststellung
l v	/ı 🗆				
V	=-0		r internationalen Anmeldung		
VII	H 🗆		gen zur internationalen Anmeld	ung	
Datum d	er Einre	ichung des Antrags	Datun	n der Fertigstell	ung dieses Berichts
07/11/2	2000		05.04	.2001	
Name ur Prüfung	beauftra	anschrift der mit der internati agten Behörde:	ionalen vorläufigen Bevol	lmächtigter Bed	diensteter
<u> </u>	<b>))</b> D-8	ropäisches Patentamt 80298 München I. +49 89 2399 - 0 Tx: 52365	Krys	ta, D	(%) (%) (%) (%) (%) (%) (%) (%) (%) (%)
	— Fa:	x: +49 89 2399 - 4465	Tel. N	Ir. +49 89 2399	2942

## **PCT**

## INTERNATIONALER RECHERCHENBERICHT

(Artikel 18 sowie Regeln 43 und 44 PCT)

(Arti	ikel 18 sowie Regelr	1 43 und 44 PC1)		
denzeichen des Anmelders oder Anwalts	WEITERES VORGEHEN		ber die Übermittlung des inte nts (Formblatt PCT/ISA/220) tehender Punkt 5	
DH28521 WO	Internationales Anm		(Frühestes) Prioritätso	atum (Tag/Monat/Jahr)
iternationales Aktenzeichen	Internationales Anm (Tag/Monat/Jahr)	ieidedatum	1 '	)
CT/EP 00/05180	06/06	/2000	14/06/1	לְלֵבְנִי
Anmelder				
HONEYWELL SPECIALTY CHEMIC	'ALS SFELZE GM	1BH		
Dieser internationale Recherchenbericht wu Artikel 18 übermittelt. Eine Kopie wird dem I	rde von der Internation Internationalen Büro üt	nalen Recherchenbeh permittelt.	örde erstellt und wird dem Ar	melder gemäß
Dieser internationale Recherchenbericht um	nfaßt insgesamt 3	Blātte	r.	d der Technik bei.
Dieser internationale Recherchemberon and Darüber hinaus liegt ihm j	eweils eine Kopie der i	in diesem Bericht gen	annten Unterlagen zum Stan	
Grundlage des Berlchts     Ainsichtlich der Sprache ist die ir durchgeführt worden, in der sie eine eine eine eine eine eine eine	nternationale Recherch ingereicht wurde, sofei	ne auf der Grundlage o rn unter diesem Punkt	der internationalen Anmeldur : nichts anderes angegeben i	g in der Sprache st.
· · · · · · · · · · · · · · · · · ·	rche ist auf der Grundla	age einer bei der Beh	örde eingereichten Übersetz	ung der internationalen
Anmeldung (Hegel 23.1 t	ojj dajongo zami	hadaa Nucleotida UD	d/oder Aminosäuresequen	z ist die internationale
<ul> <li>Hinsichtlich der in der internation Recherche auf der Grundlage de</li> </ul>	alen Anmeidung offent es Sequenzprotokolls d	lurchgeführt worden,	ias	
Recherche auf dei Grundlage de	Iduan in Schrifticher	r Form enthalten ist.		
Zusammen mit der intern	nationalen Anmeldung	in computerlesbarer r	form eingereicht worden ist.	
Dobarda nachtrā	ndich in schriftlicher Fo	rm eingereicht worder	ı ışı.	
Die Erklärung, daß das	nachträglich eingereich	hte schriftliche Sequei	vorgelegt.	enbarungsgeriait der
Die Erklärung, daß die i wurde vorgelegt.	n computerlesbarer Fo	orm erfaßten Informati	onen dem schriftlichen Sequ	enzprotokoli enteprechen
2. Bestimmte Ansprüche	- bobon sich als nich	t recherchlerbar erw	lesen (siehe Feld I).	
2. Bestimmte Ansprüche	; nabeli sicii dis nion	siehe Feld II).		,
3. Mangeinde Einheitlich	ikeπ der Eriilidulig (s	,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,		
4. Hinsichtlich der Bezelchnung der	Erfindung			
wird der vom Anmelder	r eingereichte Wortlaut	t genehmigt.		
wurde der Wortlaut vor	n der Behörde wie folgt	t festgesetzt:		
5. Hinsichtlich der Zusammenfassu	ng	t genehmigt.		responsibility Don
Anmaids	v cincereichte Wortlau		Esseung von der Behörd	e restgesetzt. Dei
wurde der Wortlaut na Anmelder kann der Be	er eingereichte Wortlau ach Regel 38.2b) in der ehörde innerhalb eines eine Stellungnahme vor	Monats nach dem Da rlegen.		nternationalen
wurde der Wortlaut na Anmelder kann der Be Recherchenberichts e	ach Regel 38.2D) in der ehörde innerhalb eines eine Stellungnahme vor i <b>ngen</b> ist mit der Zusan	Monats nach dem Da rlegen.	ffentlichen: Abb. Nr	nternationalen  keine der Abb.
wurde der Wortlaut na Anmelder kann der Be Recherchenberichts e  6. Folgende Abbildung der Zelchnur wie vom Anmelder vo	ach Regel 38.2b) in der ehörde innerhalb eines eine Stellungnahme vor ingen ist mit der Zusan orgeschlagen	s Monats nach dem Da rlegen. nmenfassung zu veröf		
wurde der Wortlaut na Anmelder kann der Be Recherchenberichts e  6. Folgende Abbildung der Zelchnur wie vom Anmelder vor weil der Anmelder se	ach Regel 38.2D) in der ehörde innerhalb eines eine Stellungnahme vor i <b>ngen</b> ist mit der Zusan	s Monats nach dem Da rlegen. nmenfassung zu veröf orgeschlagen hat.	ffentlichen: Abb. Nr	

## INTERNATIONALER RECHERCHENBERICHT

Internationales Aktenzeichen 00/05180

A. KLASSIFIZIERUNG DES ANMELDUNGSGEGENSTANDES IPK, 7 F21K2/00

Nach der Internationalen Patentklassifikation (IPK) oder nach der nationalen Klassifikation und der IPK

#### B. RECHERCHIERTE GEBIETE

Recherchierter Mindestprüfstoff (Klassifikationssystem und Klassifikationssymbole) F21K IPK 7

Recherchierte aber nicht zum Mindestprüfstoff gehörende Veröffentlichungen, soweit diese unter die recherchierten Gebiete fallen

Während der internationalen Recherche konsultierte elektronische Datenbank (Name der Datenbank und evtl. verwendete Suchbegriffe)

EPO-Internal, WPI Data, PAJ, INSPEC, IBM-TDB

ALS WE	SENTLICH ANGESEHENE UNTERLAGEN	Betr. Anspruch Nr.
ategorie°	SENTLICH ANGESEHENE UNTERLAGEN Bezeichnung der Veröffentlichung, soweit erforderlich unter Angabe der in Betracht kommenden Teile	1-9
γ, χ	DE 198 46 552 A (BISCHOFF GMBH) 2. März 2000 (2000-03-02) das ganze Dokument	1-5,8,9
X	DE 196 00 340 C (SIEBDRUCK BISCHOFF GMBH) 30. Januar 1997 (1997-01-30) das ganze Dokument	1-9
X	DE 195 07 902 A (WILLING GMBH DR ING) 12. September 1996 (1996-09-12) das ganze Dokument	1-9
X	EP 0 522 785 A (PILKINGTON PLC ;PILKINGTON GLASS LTD (GB)) 13. Januar 1993 (1993-01-13) das ganze Dokument	
	-/	

	Weitere Veröffentlichungen sind der Fortsetzung von Ferentnehmen	ld C zu
$\Box$	entnehmen	:
	entre Ketagorien von angegebenen Veröffentlichungen	

Siehe Anhang Patentfamilie

- Besondere Kategorien von angegebenen Veröffentlichungen
- "A" Veröffentlichung, die den allgemeinen Stand der Technik definiert, aber nicht als besonders bedeutsam anzusehen ist
- "E" älteres Dokument, das jedoch erst am oder nach dem internationalen Anmeldedatum veröffentlicht worden ist
- Veröffentlichung, die geeignet ist, einen Prioritätsanspruch zweifelhaft erscheinen zu lassen, oder durch die das Veröffentlichungsdatum einer scheinen zu lassen, oder durch die das Veröffentlichung belegt werden anderen im Recherchenbericht genannten Veröffentlichung belegt werden anderen im Recherchenbericht genannten Christoffentlichung einem gedesen besonderen Grund angegeben ist (wie soil oder die aus einem anderen besonderen Grund angegeben ist (wie
- ausgerunn;
   Veröffentlichung, die sich auf eine mündliche Offenbarung, eine Benutzung, eine Ausstellung oder andere Maßnahmen bezieht eine Benutzung, die vor dem internationalen Anmeldedatum, aber nach dem beanspruchten Prioritätsdatum veröffentlicht worden ist
- Spätere Veröffentlichung, die nach dem internationalen Anmeldedatum oder dem Prioritätsdatum veröffentlicht worden ist und mit der Anmeldung nicht kollidiert, sondem nur zum Verständnis des der Erfindung zugrundeliegenden Prinzips oder der ihr zugrundeliegenden Theorie angegeben ist
- Veröffentlichung von besonderer Bedeutung; die beanspruchte Erfindung kann allein aufgrund dieser Veröffentlichung nicht als neu oder auf erfinderischer Tätigkeit beruhend betrachtet werden
- Veröffentlichung von besonderer Bedeutung; die beanspruchte Erfindung kann nicht als auf erfinderischer Tätigkeit beruhend betrachtet werden, wenn die Veröffentlichung mit einer oder mehreren anderen Veröffentlichungen dieser Kategorie in Verbindung gebracht wird und diese Verbindung für einen Fachmann naheliegend ist
- \*&\* Veröffentlichung, die Mitglied derselben Patentfamilie ist

Absendedatum des internationalen Recherchenberichts Datum des Abschlusses der internationalen Recherche 15/09/2000

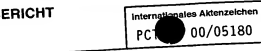
## 8. September 2000

Name und Postanschrift der Internationalen Recherchenbehörde Europäisches Patentamt, P.B. 5818 Patentlaan 2 NL - 2280 HV Rijswijk Tel. (+31-70) 340-2040, Tx. 31 651 epo nl, Fax: (+31-70) 340-3016

Bevollmächtigter Bediensteter

Drouot-Onillon, M-C

## INTERNATIONALER RECHERCHENBERICHT



~ ,		PCT 00	)/05180	
	ng) ALS WESENTLICH ANGESEHENE UNTERLAGEN	enden Teile	Betr. Anspruch Nr.	ı
(ategorie° [	Bezeichnung der Veröffentlichung, soweit erforderlich aus von 5			1
Α .	EP 0 812 896 A (KATAGIRI NOBORU ; MORII TOSHIHIRO (JP); YAMAMOTO AKIHIKO (JP)) 17. Dezember 1997 (1997-12-17) das ganze Dokument		1-9	
	Non-Dectar A(210 (Fortsetzung von Blatt 2) (Juli 1992)		ito 2 von 2	

## A. CLASSIFICATION OF SUBJECT MATTER IPC 7 F21K2/00

According to International Patent Classification (IPC) or to both national classification and IPC

Minimum documentation searched (classification system followed by classification symbols) IPC 7 F21K

Documentation searched other than minimum documentation to the extent that such documents are included in the fields searched

Electronic data base consulted during the international search (name of data base and, where practical, search terms used)

EPO-Internal, WPI Data, PAJ, INSPEC, IBM-TDB

C DOCUME	ENTS CONSIDERED TO BE RELEVANT	Relevant to claim No.
ategory *	Citation of document, with indication, where appropriate, of the relevant passages	
Ρ,Χ	DE 198 46 552 A (BISCHOFF GMBH) 2 March 2000 (2000-03-02) the whole document	1-9
X	DE 196 00 340 C (SIEBDRUCK BISCHOFF GMBH) 30 January 1997 (1997-01-30) the whole document	1-5,8,9
X	DE 195 07 902 A (WILLING GMBH DR ING) 12 September 1996 (1996-09-12) the whole document	1-9
x	EP 0 522 785 A (PILKINGTON PLC; PILKINGTON GLASS LTD (GB)) 13 January 1993 (1993-01-13) the whole document	1-9
	-/	

X Further documents are listed in the continuation of box C.	Patent family members are listed in annex.
"A" document defining the general state of the art which is not considered to be of particular relevance "E" earlier document but published on or after the international filing date "L" document which may throw doubts on priority claim(a) or which is cited to establish the publication date of another citation or other special reason (as specified) "O" document referring to an oral disclosure, use, exhibition or other means "P" document published prior to the international filing date but later than the priority date claimed  Date of the actual completion of the international search	"T" later document published after the international filing date or priority date and not in conflict with the application but cited to understand the principle or theory underlying the invention  "X" document of particular relevance; the claimed invention cannot be considered novel or cannot be considered to involve an inventive step when the document is taken alone  "Y" document of particular relevance; the claimed invention cannot be considered to involve an inventive step when the document is combined with one or more other such documents, such combination being obvious to a person skilled in the art.  "&" document member of the same patent family  Date of mailing of the international search report
8 September 2000	15/09/2000
Name and mailing address of the ISA  European Patent Office, P.B. 5816 Patentlaan 2  NL – 2280 HV Rijswijk  Tel. (+31-70) 340-2040, Tx. 31 651 epo nl,  Fax: (+31-70) 340-3016	Drouot-Onillon, M-C

Intormation on patent family members

Inter I Application No PCT/EP 00/05180

	intormation on paters result to			101/21 00/00			
Patent document		Publication date	Pa	Patent family member(s)		Publication date	
cited in search report			WO	WO 0012322 A		09-03-2000	
DE 19846552	A	02-03-2000				17-07-1997	
DE 19600340	С	30-01-1997	MO	97252			
DE 19507902	A	12-09-1996	NONE				
EP 0522785	Α	13-01-1993	AU BR ZA	9202	792 A 458 A 960 A	07-01-1993 16-03-1993 23-06-1993	
EP 0812896	A	17-12-1997	AU US JP WO	6074 903	3796 A 1739 A 1369 A 6991 A	18-09-1996 13-06-2000 04-02-1997 06-09-1990	

# A. KLASSIFIZIERUNG DES ANMELDUNGSGEGENSTANDES IPK 7 F21K2/00

Nach der Internationalen Patentiklassifikation (IPK) oder nach der nationalen Klassifikation und der IPK

#### B. RECHERCHIERTE GEBIETE

Recherchierter Mindestprüfstoff (Klassifikationssystem und Klassifikationssymbole ) IPK 7 F21K

Recherchierte aber nicht zum Mindestprüfstoff gehörende Veröffentlichungen, soweit diese unter die recherchierten Gebiete fallen

Während der internationalen Recherche konsultierte elektronische Datenbank (Name der Datenbank und evtl. verwendete Suchbegriffe)

EPO-Internal, WPI Data, PAJ, INSPEC, IBM-TDB

ALSWE	SENTLICH ANGESEHENE UNTERLAGEN	Betr. Anspruch Nr.
tegorie*	SENTLICH ANGESEHENE UNTERLAGEN  Bezeichnung der Veröffentlichung, soweit erforderlich unter Angabe der in Betracht kommenden Teile	1.0
, χ	DE 198 46 552 A (BISCHOFF GMBH) 2. März 2000 (2000-03-02) das ganze Dokument	1-9
X	DE 196 00 340 C (SIEBDRUCK BISCHOFF GMBH) 30 Januar 1997 (1997-01-30)	1-5,8,9
X	DE 195 07 902 A (WILLING GMBH DR ING) 12. September 1996 (1996-09-12)	1-9
x	das ganze Dokument  EP 0 522 785 A (PILKINGTON PLC ; PILKINGTON GLASS LTD (GB))	1-9
	GLASS LTD (GB)) 13. Januar 1993 (1993-01-13) das ganze Dokument	

Weitere Veröffentlichungen sind der Fortsetzung von Feld C zu entnehmen  Besondere Kategorien von angegebenen Veröffentlichungen:  "A" Veröffentlichung, die den allgemeinen Stand der Technik definiert, aber nicht als besonders bedeutsam anzusehen ist äteres Dokument, das jedoch erst am oder nach dem internationalen Anmeldedatum veröffentlicht worden ist  "L" Veröffentlichung, die geeignet ist, einen Prioritätsanspruch zweifelhaft erscheinen zu lassen, oder durch die das Veröffentlichungsdatum einer anderen im Recherchenbericht genannten Veröffentlichung beigt werden soll oder die aus einem anderen besonderen Grund angegeben ist (wie ausgeführt)  "O" Veröffentlichung, die sich auf eine mündliche Offenbarung, eine Ausstellung oder andere Maßnahmen bezieht dem beanspruchten Prioritätsdatum veröffentlicht worden ist  Datum des Abschlusses der internationalen Recherche	Siehe Anhang Patentfamilie  "" Spätere Veröffentlichung, die nach dem internationalen Anmeldedatum oder dem Prioritätsdatum veröffentlicht worden ist und mit der oder dem Prioritätsdatum veröffentlicht worden ist und mit der Anmeldung nicht kollidiert, sondern nur zum Verständnis des der Erfindung zugrundeliegenden Prinzips oder der ihr zugrundeliegenden Theorie angegeben ist  "X" Veröffentlichung von besonderer Bedeutung; die beanspruchte Erfindung kann allein aufgrund dieser Veröffentlichung nicht als neu oder auf erfinderlscher Tätigkeit beruhend betrachtet werden erfinderlscher Tätigkeit beruhend betrachtet kann nicht als auf erfinderlscher Tätigkeit beruhend betrachtet werden, wenn die Veröffentlichung int einer oder mehreren anderen Veröffentlichungen dieser Kategorie in Verbindung gebracht wird und diese Verbindung für einen Fachmann naheliegend ist  "&" Veröffentlichung, die Mitglied derselben Patentfamilie ist  Absendedatum des internationalen Recherchenberichts  15/09/2000  Bevollmächtigter Bediensteter
Name und Postanschrift der Internationalen Recherchenbehörde Europäisches Patentamt, P.B. 5818 Patentlaan 2 NL – 2280 HV Rijswijk Tel. (+31–70) 340–2040, Tx. 31 651 epo nl. Fax: (+31–70) 340–3016	Drouot-Onillon, M-C

1

# INTERNATIONALER RECI CHENBERICHT Angaben zu Veröffentflichungen, die zur selben Patentifamilie gehören

e Aktenzeichen
PCT/EP 00/05180

Angaberi zu Veröffentlichu	ngaben zu Veröffenflichungen, die zur anden Pateritiannie gestellt			PCI/EI 00/00200		
Im Recherchenbericht angeführtes Patentdokument		Datum der Veröffentlichung	Mitglied(er) der Patentfamilie		Datum der Veröffentlichung	
		<u> </u>			09-03-2000	
DE 19846552	Α	02-03-2000			17-07-1997	
DE 19600340	С	30-01-1997	WO	9725212 A		
DE 19507902	A	12-09-1996	KEIN	E		
EP 0522785	A	13-01-1993	AU BR ZA	1861792 A 9202458 A 9204960 A	07-01-1993 16-03-1993 23-06-1993	
EP 0812896	A	17-12-1997	AU US JP WO	4843796 A 6074739 A 9031369 A 9626991 A	18-09-1996 13-06-2000 04-02-1993 06-09-1996	